AVERTISSEMENTS

AGRICOLES

BULLETIN **TECHNIQUE** Sadara certains STATIONS DLP 14 - 6 - 77436450 D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES fuin on observe un accroissement

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION CHAMPAGNE-ARDENNE

(ARDENNES, AUBE, MARNE, HAUTE-MARNE)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Villa Blanche - 62, Avenue Nationale - La Neuvillette, 51100 REIMS - Tél. 47.22.87 47.13.82

ABONNEMENT ANNUEL

C.C.P. CHALONS-sur-MARNE 2.800.67 W

Régisseur de Recettes de la Direction Départementale de l'Agriculture à Châlons-sur-Marne

BULLETIN nº 102 - 9 JUIN 1977

Abonnement annuel : 50 F.

coute intervention insecticide

ofdium sur bie d'hiver

arboriculture fruitiere

Compte-tenu de l'accroissement rapide des populations, lorsque les conditions leur

Tavelures du pommier et du poirier

Effectuer une visite minutieuse du verger; si aucune tache n'est apparue avant la fin du mois, il sera possible "d'espacer" la protection anti-tavelure.

sont favorables, une décision d'intervention est à prendre à partir de 15 pucerons par

Oldium : rester très vigilant; sur les variétés sensibles, la protection doit se poursuivre. Outre les fongicides classiques, bien connus de tous, nous rappelons l'homologation de nouvelles matières actives dotées de propriétés systémiques : Pyrazophos = Afugan; Bupirimate . Nimrod.

- dialifos + endosulfan : 360 q. + 280 q. /ha M.A.

Veiller à ce que les rampes des pulvérisateurs scient réq

mières décades de mai on note une extension dans certaines cul

Anthracnose du cerisier

Dès l'apparition des premières taches (taches rougeâtres virant au brun, à la face supérieure des feuilles correspondant sur la face inférieure à des fructifications d'où s'échappent par temps humide des amas mucilagineux de spores), pulvériser des fongicides à base de : doguadine, folpel, manèbe, bénomyl, dithianon, oxyquinoleate de cuivre

Acariens : A surveiller en tous vergers.

Carpocapse des pommes muiblo's et noisserpèr enu enêm de noidaellidate enu sérqu

Les sorties de carpocapse qui ont débuté le 23 mai ont été régulières jusqu'au début juin. Les températures et hygrométries crépusculaires ont été jusqu'ici peu favorables aux pontes. Nous recommandons cependant un premier traitement dès le 15 juin dans les secteurs très précoces tels que la vallée de la Marne, au milieu d'arbres de plein vent, en secteurs urbains....

Dans les autres régions attendre un prochain avis.

dans les cultures présentant dette maladie au niveau des noeuds. Pour ces cultures nous GRANDE CULTURE, avalage son ones anomilians

Maintenir la surveillance des colzas de printemps jusqu'à l'apparition des premières fleurs; même pour ceux ayant déjà dû être traités. En effet des recontaminations sont possibles à la faveur d'un temps plus chaud.

Sur colza à boutons bien dégagés, une intervention se justifie lorsqu'on remarque, en moyenne, au moins 2 insectes par hampe florale.

TO PINE DEPLET OF BELLEY NO PE

BULLETIN **TECHNIQUE** AVERTISSEMENTS

ETAT SANITAIRE DES CEREALES

Pucerons sur épis de céréales

Depuis le début juin on observe un accroissement rapide des colonies de pucerons sur blés d'hiver.

Les populations deviennent inquiétantes dans certains secteurs du département de 1'Aube et localement dans celui de la Marne.

Nous rappelons que des dommages sont à craindre lorsque les populations dépassent, en moyenne, 25 pucerons par épi.

Compte-tenu de l'accroissement rapide des populations, lorsque les conditions leur sont favorables, une décision d'intervention est à prendre à partir de 15 pucerons par épi, ce qui équivaut à observer les 2/3 des épis porteurs de plusieurs pucerons.

Dans les cultures peu contaminées et dans les secteurs plus tardifs où les populations de pucerons sont encore faibles, il est déconseillé toute intervention insecticide car ces populations peuvent ne pas évoluer dangereusement.

Les insecticides, reconnus non dangereux pour les abeilles et autorisés pour lutter contre les pucerons de l'épi des céréales sont : pagge 6" eldiagog avec 11 , alon ub mil

· luarmon es stob not pirimicarbe diames a: 125 g./ha de matière active mois re

de nouvelles matilles actives dotées "estimate avoir este en phosologe en phosological en

Bupirimate * Nimrod. - dialifos + endosulfan : 360 q. + 280 q. /ha M.A.

Veiller à ce que les rampes des pulvérisateurs soient réglées suffisamment haut pour que la pulvérisation touche bien les épis ... parátmara asb moidrasque l sed

deure des feuilles correspondant sur la face inférieure à des fructifications d'où Sur seigles, escourgeons et orges d'hiver on observe une stabilisation et même une régression des populations. Aucun traitement n'est à envisager.

Oldium sur blé d'hiver

Après une stabilisation et même une régression de l'oïdium au cours des deux premières décades de mai on note une extension dans certaines cultures avec envahissement Les sorties de carpecapse qui ont débuté le 23 mai ont égargarique sallius ass

début juin. Les températures et hygrométries orépusculaires ont été jusqu'i Les blés épiés sont encore sensibles à la maladie pendant deux à trois semaines et en cas grave un traitement peut se justifier pour éviter leur envahissement.

Fusariose sur blé d'hiver

Le temps actuel fait craindre une extension des attaques de fusariose vers les épis dans les cultures présentant cette maladie au niveau des noeuds. Pour ces cultures nous confirmons donc nos derniers avis relatifs à leur protection.

Le Chef de la Circonscription CHAMEA GNE,

possibles à la faveur d'un temps plus chaud.

Aceriens : A survelller en tous vergers.

vent, en secteurs urbains ...

Maintenir la surveillance des colzas de printemps jusqu'à l'apparition des premières

fleurs; même pour ceugarragadità de être traités. En effet des recontaminations sont

Sur colsa à boutons bien dégagés, une intervention se justifie lorsqu'on remarque, en movenno, au moins 2 insectes par hampe florale.

nº du papier de presse 529 AD.